



Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Caratterizzate da un design classico, queste lampadine a candela LED a filamento combinano le forme classiche delle lampadine a incandescenza e i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. Le lampadine a candela LED rappresentano una scelta molto semplice per chi cerca una sostituzione LED retrofit e garantiscono un risparmio energetico del 90% rispetto alle lampadine tradizionali. Le lampadine in vetro CorePro LED forniscono un'eccellente qualità della luce per l'illuminazione delle scale. La lampadina a candela LED offre una durata di 15.000 ore per ridurre i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	E14	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	124,00 lm/W
Durata nominale	15.000 ore	Uniformità del colore	<6
Ciclo di commutazione on/off	20.000	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Lighting Technology	LED	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Periodo di garanzia	2 anni	Funzionamento e parte elettrica	
Dati tecnici di illuminazione		Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Codice colore	827 [CCT of 2700K]	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Angolo del fascio (Nom)	300 °	Consumo energetico	6,5 W
Flusso luminoso	806 lm	Corrente lampada (Nom)	50 mA
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Potenza equivalente	60 W
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Fattore di potenza (frazione)	0.55
Tensione (Nom)	220-240 V

Temperatura

Temp. massima involucri (Nom)	55 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Forma lampadina	B35
Peso netto (Pezzo)	0.012 kg

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	E
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	1825174
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
EyeComfort	Sì

Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

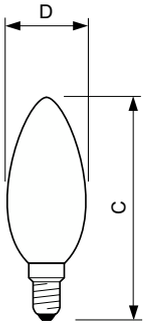
Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG
Nome completo prodotto	CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG
Full EOC	871951434750200
Descrizione codice locale	INCACAN60G2
Codice d'ordine	34750200
Codice materiale (12NC)	929002028292
Codice locale	INCACAN60G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347502
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514347519

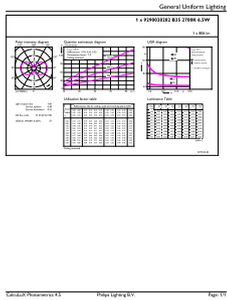
Disegno tecnico



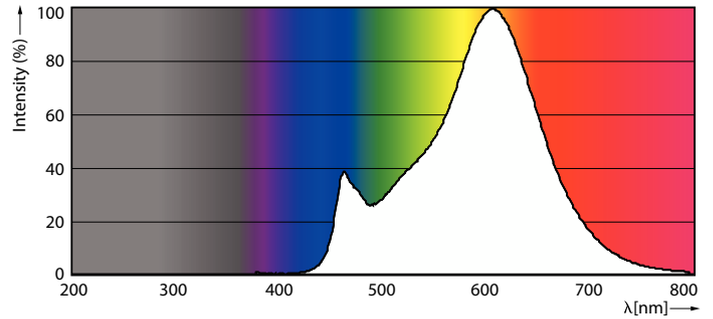
Product	D	C
CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG	35 mm	97 mm

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

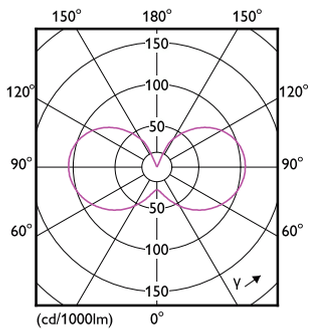
Fotometrie



General uniform lighting - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

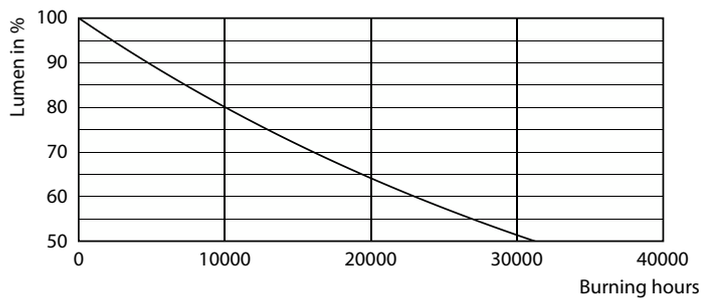


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

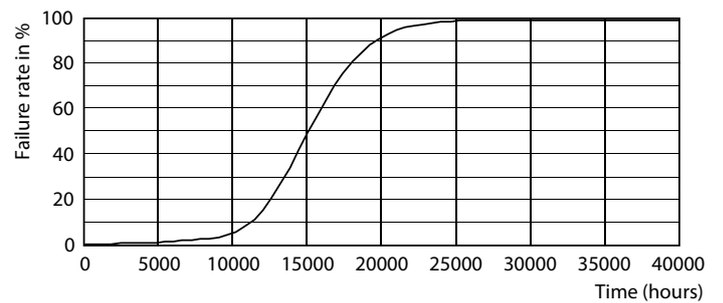


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Durata



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG



Life Expectancy Diagram

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

